lr	ndex	of Cl	aims	•

Application/Control No.	Applicant
•	Reexamin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/607,182

KREMER, KARL HEINZ Art Unit

Examiner

Jacob P. Rohwer

2625

Rejected – (Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

Appeal

= Allowed

÷ Restricted

Interference

O Objected

		-	· ~	110	WC	u			•	
						_		,		
Cla	aim	·				Date	•			
	1	2								П
ā	Original	9								
Final	į į	2								
	0	0	1		i					
	1	.7	-					_	_	
-	2	7	\vdash							
	3		_		_					
	1 2 3 4 5							_	_	
	5	\top				_				
	6	\Box	\Box							
	6 7 8	Т								П
	- 8	П	·							
	9	П				Г			\Box	
	10	П	Γ							
	11	П								
	12	П								
	13									
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	П								
	15	π	Π							
	16	11								
	17	11	Г							
	18							$\overline{}$		
	19	1								
	20	I	Г							
	21	1			\Box					
	20 21 22	Ī			Г			Г		
	23 24 25 26 27 28 29 30		Г		_					
	24		Π							
	25									
	26									
	27									
	28									
	29									
	30									
	31					Ĺ				
	31 32 33									
	33					_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	34 35	<u></u>					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	Ш
	35	_	<u> </u>		_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u>_</u>		
	36		匚			<u></u>	<u>_</u>			
	37 38	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	38	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		\sqcup
	39	_				<u> </u>	_	_	_	
	40	_	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	41	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	42 43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	43	_	<u> </u>	L		L.	<u> </u>			Ш
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	45	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	46	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	48	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H
	49	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
I	50	1	ı		ı				1	1 1

Cla	im				[ate				
										_
Final	Original `									
	51									
	52				_					
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									-
	60								_	
	61			_						
	62			\vdash					_	_
_	63									
	64	Г	Т	\vdash						
	65	t	\vdash	 	\vdash	 	 			
-	66	\vdash	\vdash	_	Г	-	┢	_	<u> </u>	
	67	一	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-
-	68	┢	_	\vdash	一	-	┈	\vdash	-	\vdash
	69	┢─	-	-	┢	\vdash	┢	┢	-	\vdash
-	70	┢		\vdash	-	-	-	-	\vdash	H
\vdash	71	_		\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	┪
	72	一	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	
	72 73	\vdash	\vdash		_	_	_	_		
	74	Г		\vdash	_				\vdash	\vdash
	75			Т	Г					
	76	Г								
	77									
	78				Γ	Γ	Γ			
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
L	84		_		L			_		
	85	L	_		_		<u> </u>	L_	L	<u> </u>
	86	<u></u>								<u> </u>
L	87	$oxed{oxed}$	ldash	L	<u> </u>		<u> </u>			_
	88	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>				<u>_</u>
	89		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ
<u> </u>	90	_	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	ldash	<u> </u>
	91		<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
<u> </u>	92	 	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	├-	├-	<u> </u>
-	93	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	├—		<u> </u>	⊢	-
_	94			-	\vdash	\vdash	Ŀ	\vdash	\vdash	\vdash
	95 96		 		\vdash	-	⊢	-	\vdash	\vdash
-	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		 	⊢	-
\vdash	98	├─		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	99		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	100	\vdash	\vdash	\vdash	-	 			 	-
L	,	Ц	ь	Ь	Ь		Ь	Щ.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ـــــا

Te Te Te Te Te Te Te Te	Cla	aim				(Date				
101											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 136 137 138 139 140	ā	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	ᇤ	ē									
103	_	0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		101	H		-	_		-	_	_	
103		101	\vdash	_	Н	_	_	_		Н	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		102	_	_	_	_			_		_
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		104			_				_		
108		l 105									
108		106									
108		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		l 108		Г							
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		109	Г								
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		110		_			Г				
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		111	\vdash	┢	_	_				_	_
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	\vdash	112	-	┢	-		H	\vdash	_		_
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		112		\vdash			 	⊢			-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		113	-	-		-		┝		-	⊢
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		114	-	_		├-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	<u> </u>	115	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		116	L	<u>L</u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>	<u> </u>
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_	_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		118	<u>_</u>	_		<u> </u>				<u>_</u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	L	119			<u> </u>	<u> </u>	_				_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	·	120									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		121				Π					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		122	Γ				I				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		123			Г		Π	Г			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		124		Г	Г	_				Г	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		125	_	Г							
134 135 136 137 138 139 140 141		126	<u> </u>								
134 135 136 137 138 139 140 141	T.	127	\vdash	\vdash	1		П				_
134 135 136 137 138 139 140 141		128	_			Т			_		$\overline{}$
134 135 136 137 138 139 140 141		129		\vdash	_	_				Г	_
134 135 136 137 138 139 140 141		130	\vdash	\vdash	_	┢─╴	\vdash				
134 135 136 137 138 139 140 141		131	-			┝	-			\vdash	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141	}	132	-	-	\vdash	\vdash		-	_	-	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141		132				┝	-		_	┝	\vdash
136 137 138 139 140 141 142	 	124	 	-	┢	\vdash	\vdash	-	_	├	 —
136 137 138 139 140 141 142	<u> </u>	134	\vdash	├	├-	 	 —	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
137 · 138 139 140 141 142 142	<u> </u>	135	 	 	 	⊢	-	-	_	\vdash	├
139 140 141 142	<u> </u>	136	 	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
139 140 141 142	<u> </u>	137	<u> </u>	<u>ا</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
139 140 141 142	<u> </u>	138	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>
141		139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	L_	<u> </u>	
142				_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	
					_	$ldsymbol{ld}}}}}}$				L_	_
			_		<u></u>	<u></u>	_			<u></u>	
		143									
144			L				\Box	L^{T}			L
145		145									
146		146		Π	Γ						
147	T										
148			Π		Γ				П		
149			<u> </u>	Π	Г	Γ				Γ	Π
150			Г			\vdash	I	Г		_	<u> </u>